

DUDARS – 310

Durômetro Digital Automático Rockwell e Superficial



Características.

1. Faixas: **HRA, HRB, HRC, HRD, HRN, HRT.**
2. Cargas: **147.1, 294.2, 441.3, 588.4, 980.7, 1471.**
(15, 30, 45, 60, 100, 150 kgf)
3. Faixas opcionais: **HRE, HRF, HRG, HRH, HRK.**
4. Menor divisão : **0.1 HR.**
5. Movimento máximo de aplicação: **50 mm.**
6. Altura útil para ensaio : **170 mm**
7. Profundidade máxima para ensaio: **150 mm.**
8. Saída RS 232
9. Tensão de Alimentação: **220V monofásico.**
10. Dimensões: **535 x 220 x 910 mm.**
11. Peso : **100 kgf**

Aplicações e Características.

A Série de durômetros DUDAR -310 foram desenvolvidos para ensaios de Rockwell e superficiais, de maneira automática, simples e rápida. Equipado com visor tipo LCD microprocessado indica as durezas de forma direta e sem necessidade de conversão.

Acessórios

		
1 Mesa Grande 1 Mesa Pequena 1 Mesa em V	1 Penetrador Diamante 1 Penetrador esfera 1/16"	5 Padrões Rockwell 6 Padrões Superficial